



Paracol Strati/F

DESCRIPTION

PARACOL STRATI/F est à base de polychloroprène à résignâtes incorporés, fabriquée avec des résines de haute qualité et un mélange spécial de solvants.

APPLICATION

PARACOL STRATI/F est utilisée pour le collage de panneaux stratifiés et lamifiés (formica, Polyrey, Oberflex, Print, Duropal, etc), profilés plastiques et en caoutchouc, cuir, bois, placages, agglomères contre-plaqué, liège, fibro-ciment, laines minérales, métaux, sur eux-mêmes et entre-eux.

MODE D'EMPLOI

1. Enlever la poussière et les impuretés des parties à coller.
2. Bien brasser la colle avant l'emploi (temps ouvert max. 45 minutes), puis enduire les surfaces à l'aide d'un pinceau ou d'une spatule.
3. Laisser sécher 15 à 30 minutes. Ce délai ne peut être indiqué de façon précise, il dépend des matériaux, ainsi que de la température et de l'hygrométrie de l'air ambiant.
4. Les éléments encollés peuvent être joints lorsque le film de colle ne poisse plus aux doigts. Ils devront ensuite être fortement pressés sur toute leur surface.

CONSERVATION

PARACOL STRATI/F est à conserver dans nos emballages hermétiquement clos. La température recommandée pour le stockage ainsi que pour le travail est de 18° à 20°C.

Stockage: 18 mois à température ambiante, en emballage original et fermé.

NETTOYAGE

Acétone.

CONDITIONNEMENT

Bidons en fer blanc de 5 litres
Boîtes 750 ml en cartons de 12 boîtes

AGREMENTS TECHNIQUES

Etiquetage en émission de polluants volatils des produits de construction et décoration



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Couleur | beige |
| Inflammable | oui |
| Ne craint pas le gel | oui |
| Densité à 20°C | 0,9 g/cm ³ |
| Adhérence définitive | Après 48 heures |
| Tenue en température | 85°C |